

中药制芫花炮制 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/18/2021_2022__E4_B8_AD_E8_8D_AF_E5_88_A8_E5_c23_18495.htm 【来源】本品为瑞香科植物芫花 *Daphne genkwa* sieb. et Zucc. 的干燥花蕾。

【炮制方法】一、净制 除去杂质（《药典85》）。二、炮炙。1. 醋制（1）取净芫花，加醋拌匀，焖透，置锅内炒至醋吸尽时，取出，放凉。每芫花100kg，用醋30kg（《药典85》）。（2）取净芫花置锅内，加入食醋与适量水，用文火煮至醋水尽时，取出晾干。每芫花100kg，用醋50kg（《集成》）。（3）取芫花炒热后，喷醋，随喷随炒，至醋炒干，色变绿黑时即可。每芫花100kg，用醋2 - 2.5kg（《集成》）。

【现代研究】1. 本文对生芫花和醋芫花的毒性及作用进行了比较实验。结果表明：生芫花醋制后，对小白鼠的急性毒性明显减少，表现在半数致死量的提高。生芫花与醋芫花对兔离体回肠的作用相似，小剂量呈兴奋，大剂量呈抑制。生芫花与醋芫花对小白鼠肠蠕动的作用，生芫花呈抑制作用，而醋芫花似有轻度兴奋作用。生芫花与醋芫花的醇浸剂对小白鼠和大白鼠均无导泻作用。对兔有轻度导泻作用。对犬则发生呕吐和轻度导泻作用。生芫花与醋芫花对兔及犬的作用无明显不同（卞如濂：浙江中医药，（6）：27，1978）。2. 本文对芫花醋炙前后的化学成分及药理作用进行了比较实验。结果表明：生芫花及醋芫花黄酮类成分无明显差异，醋炙对黄酮类成分影响不大。LD50醋炙品比生品提高一倍。说明芫花醋炙起到了降低毒性的作用，但未能检出醋炙前后有毒刺激性油状物成分的变化。生芫花与醋炙

品对大白鼠肠蠕动均有轻度的兴奋作用，使肠蠕动加快，生芫花组炭末染色长度较对照组平均增加6.4%；醋炙芫花组与对照组比较，平均增加9.7%，T值近似于2.10。说明芫花醋炙以后，对肠蠕动作用较生品强，但经统计学处理，无显著意义（张瑞等：吉林中医药，（2）：30，1985）。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问
www.100test.com